## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

De ie Internationale No

, , , ,		!	PCT/FR200	4/001540				
A. CLASSE CIB 7	MENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE G07F17/42 G07F7/08							
Selon la clas	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classific	cation nationale et la CIB	ſ					
	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE							
Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G07F G07B								
Documentat	ion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	i ces documents relèvent	t des domaines s	ur lesquels a porté la recherche				
	nées électronique consultée au cours de la recherche internationale (	nom de la base de donné	ées, et si réalisab	ole, termes de recherche utilisés)				
   FAO-TU	ternal, WPI Data							
C. DOCUME	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	<del></del>						
Catégorie •	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication		no. des revendications visées					
χ	CD 2 2E1 110 A (MACC TDANCTT DATIL	JAVN		1 10				
^	GB 2 251 110 A (MASS TRANSIT RAILW 24 juin 1992 (1992-06-24)	NAT )		1-10				
	le document en entier							
A	EP 0 829 826 A (GIESECKE & DEVRIEN		1-10					
	18 mars 1998 (1998-03-18) abrégé							
	colonne 1, ligne 37 - colonne 2, 1	ligne 13						
	colonne 2, ligne 29 - ligne 45 colonne 4, ligne 28 - ligne 41							
	colonne 6, ligne 44 - colonne 7, l	ligne 18						
Α	DE 100 37 814 A (I. MORGENSTERN ET		1-10					
	23 mai 2002 (2002-05-23) le document en entier							
	<b>-/</b>	/						
X Volr I	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents d	le familles de bre	vets sont indiqués en annexe				
		l' document ultérieur pui	bilé après la date	de dépôt international ou la				
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention								
on abug	nt antérieur, mais publié à la date de dépôt international es cette date nt pouvant jeter un doute sur une revendication de	être considérée com	me nouvelle ou c	nven tion revendiquée ne peut omme impliquant une activité				
priorité	ou cité pour déterminer la date de publication d'une itation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)		ment pertinent; l'i	nsidere isolement nven tion revendiquée quant une activité inventive				
une exp	ent se référant à une divulgation orale, à un usage, à position ou tous autres moyens	lorsque le document documents de même	est associé à un nature, cette cor					
*P* documer postérie	nt publié avant la date de dépôt international, mais eurement à la date de priorité revendiquée *8	pour une personne d document qui fait parti		mille de brevets				
Date à laque	elle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du p	présent rapport de	e recherche Internationale				
5 novembre 2004 12/11/2004								
Nom et adres								
	Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Duarrasia						
	Fax: (+31-70) 340-3016	Breugelma	ans, J					

?

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

De de Internationale No PCT/FR2004/001540

Catégorie *	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	FR 2 832 529 A (SCHLUMBERGER SYSTEMES) 23 mai 2003 (2003-05-23) abrégé; revendications; figures page 9, ligne 29 - page 10, ligne 6	1-10
Ą	WO 02/27679 A (DE LA RUE INTERNATIONAL) 4 avril 2002 (2002-04-04) abrégé	1-10
A	US 4 139 219 A (HERNDON GEORGE N) 13 février 1979 (1979-02-13) abrégé	1-10

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

menseignements relatifs dux membres de tamilles de prevets

PCT/FR2004/001540

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
GB 2251110	Α	24-06-1992	HK SG	112994 A 103694 G	27-10-1994 28-10 <b>-</b> 1994	
EP 0829826	Α	18-03-1998	DE EP	19634169 A1 0829826 A2	26-02-1998 18-03-1998	
DE 10037814	A	23-05-2002	DE	10037814 A1	23-05-2002	
FR 2832529	A	23-05-2003	FR EP WO	2832529 A1 1446769 A1 03044742 A1	23-05-2003 18-08-2004 30-05-2003	
WO 0227679	Α	04-04-2002	AU WO	9014401 A 0227679 A1	08-04-2002 04-04-2002	
US 4139219	A	13-02-1979	AUCUN	ر ایریزی میدنا مدید محیا فرانا کی حصیہ میراث مسی پیدید بھی فروز کی فروز	هـ. چيا طارند، چيا طار نويا چيا که دم ويا <sup>دورو</sup> نويا	